

Willkommen im Team

Die MSH sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt zur Verstärkung unseres Teams eine*n wissenschaftliche*n Mitarbeiter*in in Teilzeit (65%) mit Schwerpunkt Forschung und Lehre.

Die MSH Medical School Hamburg – University of Applied Sciences and Medical University ist eine private, staatlich anerkannte Hochschule mit Sitz in der modernen Hamburger Hafencity. Sie wurde 2009 gegründet und bietet an vier Fakultäten eine Vielzahl an Bachelor- und Masterstudiengängen sowie den Staatsexamensstudiengang Humanmedizin an.

Die Arbeit an der MSH ist bestimmt durch interdisziplinäres, professionelles und komplexes Denken und Handeln, das Streben nach Innovation und Qualität sowie die Fokussierung auf Motivation und Talent. An allen Fakultäten der Hochschule wird Wert daraufgelegt, ein professionelles und konstruktives Miteinander zu leben und gemeinsam zu wachsen.

Wir suchen **zeitnah** als Unterstützung für unser Team am Standort Hamburg-Hafencity eine*n **Wissenschaftliche*n Mitarbeiter*in in Teilzeit (65%)**, Schwerpunkt Forschung und Lehre. Im Rahmen Ihrer Tätigkeit sind Sie an der Durchführung von Forschungsprojekten und der Erstellung von Drittmittelanträgen für den Forschungsschwerpunkt CALM - Cognitive, Affective, and physical Mechanisms for recovery after stress – unter der Leitung von Prof. Dr. Annika Clamor (Klinische Psychologie und Psychotherapie Schwerpunkt Verhaltenstherapie) beteiligt. Sie sind zudem in der universitären Lehre der MSH tätig. Ihre wissenschaftliche Weiterqualifikation im Sinne einer Promotion wird ausdrücklich unterstützt.

Im Forschungsschwerpunkt verknüpfen wir grundlagenorientierte und Interventionsbasierte Untersuchungen zur Stressreaktivität mit der Erforschung von Adaptivität und Entspannungsförderung bei Menschen mit psychischen Störungen. Unser Anliegen ist es herauszufinden, wie wir zur Erholung nach einem Stresserlebnis beitragen können. Das Ziel zur Förderung psychischer Gesundheit sollte nicht sein, allen Stress zu verhindern, sondern den adaptiven Umgang damit zu fördern. Neben der psychophysiologischen Stressreaktion und Erholungsfähigkeit untersuchen wir die Rolle der Emotionsregulation bei der Wiederherstellung der Homöostase. Diese Faktoren bieten Ansatzpunkte für klinische Interventionen, z.B. das Biofeedback zur Förderung der Herzratenvariabilität. Innerhalb des Forschungsschwerpunkts ist es möglich und unterstützt eigene Fragestellungen zu entwickeln und in kreativen, wissenschaftlich fundierten Projekten umzusetzen.

Das erwartet Sie

- Durchführung von Forschungsprojekten
- Durchführung von statistischen Datenanalysen
- Erstellung von Publikationen von Studienergebnissen
- Mitarbeit an der Erstellung von Drittmittelanträgen
- Anleitung von studentischen Hilfskräften
- Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten
- Durchführung von Lehrveranstaltungen (Deputat 4-6 SWS)
- Das interdisziplinäre Team der MSH erlaubt Ihnen vielfältige professionelle und persönliche Erfahrungen in Forschung und Lehre
- Für eine weitere wissenschaftliche Qualifikation steht Ihnen die gesamte wissenschaftliche und Forschungsstruktur der Hochschule zur Verfügung

Das bringen Sie mit

- Sie haben ein abgeschlossenes, sehr gutes Studium der Psychologie (M.Sc. Psychologie oder vergleichbar) mit Vertiefung im Bereich der Klinischen Psychologie.
- Sie haben ein ausgeprägtes Forschungsinteresse, hervorragende organisatorische Fähigkeiten und Freude an vielfältigen Arbeitstätigkeiten. Die Mitarbeit an Veröffentlichungen von internationalen, peer-reviewed Publikationen wird vorausgesetzt.
- Idealerweise haben Sie Vorerfahrungen mit wissenschaftlichen und/oder Lehrtätigkeiten.
- Weitere Anforderungen:
 - Fortgeschrittene Kenntnisse in quantitativen Datenanalysemethoden
 - Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
 - Sehr gute analytische Fertigkeiten
- Sie sind sehr zuverlässig und gewissenhaft und bringen eine hohe Bereitschaft zum eigenständigen Arbeiten mit.
- Sie treten selbstsicher, kompetent und sympathisch gegenüber unseren Studierenden auf.
- Neben Ihren fachlichen Kompetenzen, verfügen Sie über ausgewiesene kommunikative Fähigkeiten und eine ausgeprägte Sozialkompetenz mit guter Teamfähigkeit.

Freuen Sie sich auf

- eine herausfordernde Aufgabe mit entsprechender Verantwortung, Gestaltungsspielraum und einer persönlichen Entwicklungsperspektive,
- ein dynamisches und stark wachsendes Umfeld in einer privaten Hochschule mit zukunftsorientierten Dienstleistungen,
- die Mitarbeit in einem professionell arbeitenden und motivierten Team,
- Möglichkeiten zu internationalem Austausch,
- Unterstützung der wissenschaftlichen Qualifizierung,
- technische Unterstützung bei der Durchführung der psychophysiologischen Studien,
- Zuschuss zum Deutschlandticket und
- Teilnahme am Corporate benefits Programm: Attraktive Firmenrabatte und Sonderkonditionen für Mitarbeiter,
- einen tollen Arbeitsplatz in der Hafencity.

Ihre Bewerbung:

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen (Bewerbungsschreiben, tabellarischer Lebenslauf, Hochschulabschluss; ggf. Zeugnisse, Referenzen oder Publikationen) bis zum 18.08.2024 in digitaler Form an: Prof. Dr. Annika Clamor; annika.clamor@medicalschoo-hamburg.de

MSH Medical School Hamburg – University of Applied Sciences and Medical University

Frau Ilona Renken-Olthoff

Am Kaiserkai 1 • 20457 Hamburg

Tel. 040 3612264-0 • Fax 040 3612264-30

Internet: www.medicalschoo-hamburg.de